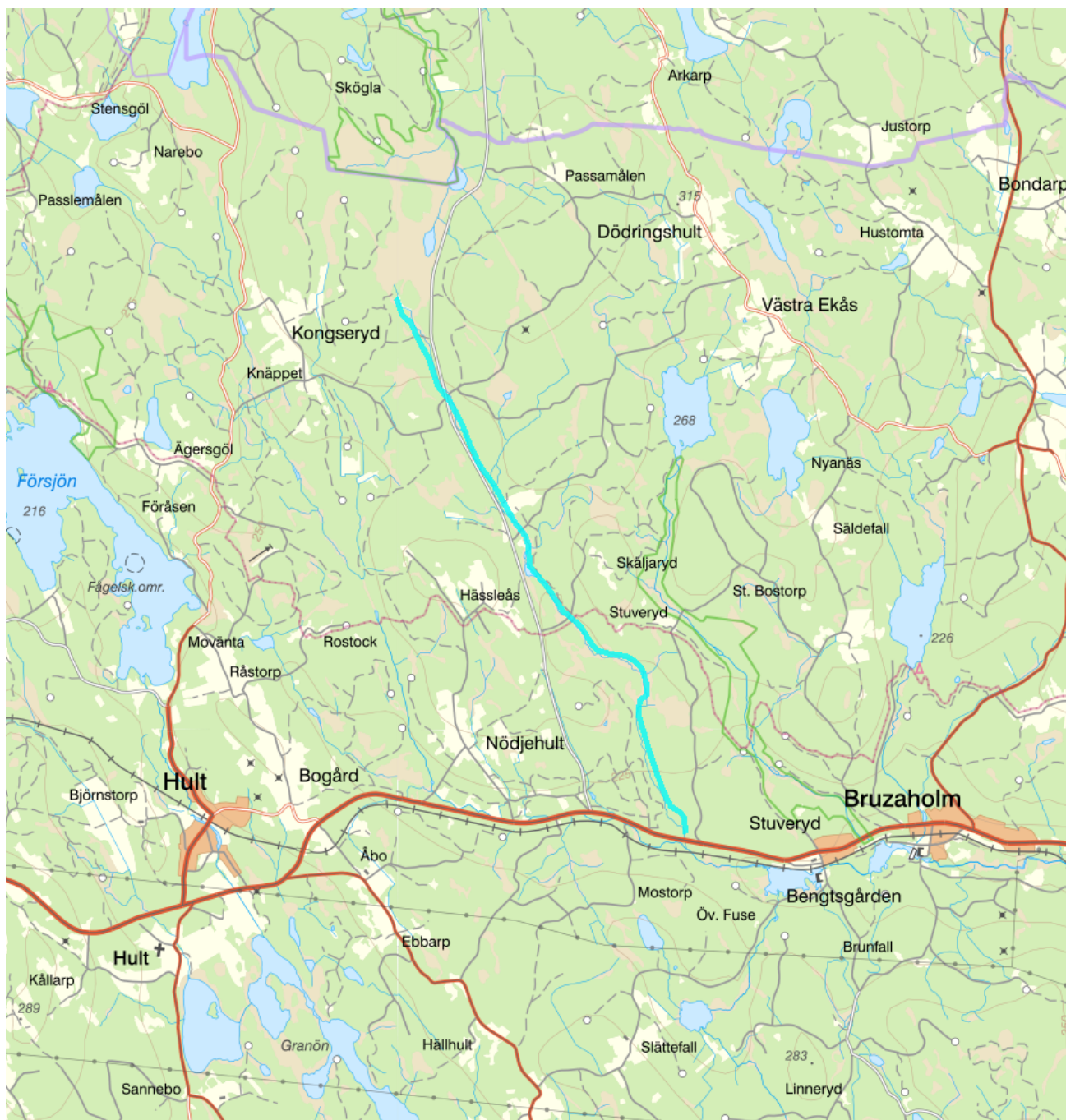


Bäck från Lillahemsgöl - WA73820155 / SE639368-146355



Förlängning av förvaltningscykel 2

Vattenkategori	Vattendrag	Län	Jönköping - 06
Typ	Vattenförekomst	Kommun	Eksjö - 0686
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4	Längd (km)	7,2
Huvudavrinningsområde	Emån - SE74000		

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Waters.aspx?waterMSCD=WA73820155>

Allmän beskrivning

Bäck från Lillahemsgöl, drygt 3,9 kilometer lång, mynnar i Silverån. Dess avrinningsområde är 10 kvadratkilometer stort, varav 96 procent (%) består av skogsmark och 1 % av sjötytor.

Hela bäcken har biotopkarterats, vilket innebär att man genomfältbesök har kartlagt den påverkan som finns i vattendraget. Närmiljön domineras av våtmark och 18 % av strandlängden bedöms vara starkt påverkad. Bäcken är orensad.

Miljö kvalitetsnorm

Statusklassning

Klassificering

Status ?

- Ekologisk status

- Tillkomst/härkomst

Naturlig

- Kemisk status

- Kemisk status utan överallt överskridande ämnen

Ekologisk status - Biologiska kvalitetsfaktorer ?

Påväxt-kiselalger

Bottenfauna

Fisk

Ekologisk status - Fysikalisk kemiskt

Näringsämnen

Försurning

Särskilda förorenande ämnen

Icke syntetiska ämnen

Koppar

Zink

Ekologisk status - Hydromorfologi

Hydromorfologi

Konnektivitet i vattendrag

Konnektivitet i uppströms och nedströms riktning i vattendrag

Konnektivitet i sidled till närområde och svämplan i vattendrag

Hydrologisk regim i vattendrag

Specifik flödesenergi i vattendrag

Volymsavvikelse i vattendrag

Avvikelse i flödets förändringstakt

Vattenståndets förändringstakt i vattendrag

Morfologiskt tillstånd i vattendrag

Vattendragsfårans form

Vattendragets planform

Vattendragsfårans bottensubstrat

Död ved i vattendrag

Strukturer i vattendraget

Vattendragsfårans kanter

Vattendragets närområde

Svämplanets strukturer och funktion i vattendrag

Kemisk status

Prioriterade ämnen

Bekämpningsmedel

Kvikksilver och kvikksilverföreningar

Övriga föroreningar

Miljöproblem och påverkanskällor**Miljöproblem** ?**Klassificering**

Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Syrefattiga förhållanden p.g.a. belastning av organiska ämnen

Miljögifter

Försurning

Saltförorening

Förhöjda temperaturer

Flödesförändringar

Morfologiska förändringar och kontinuitet

Okänt betydande miljöproblem

Påverkanskällor ?**Klassificering**

Punktkällor - reningsverk

Punktkällor - Bräddning

Punktkällor - IED-industri

Punktkällor - Inte IED-industri

Punktkällor - Förorenade områden

Punktkällor - Deponier

Punktkällor - Lakvatten från gruvdrift

Punktkällor - Vattenbruk

Punktkällor - Andra signifikanta punktkällor

Diffusa källor - Urban markanvändning

Diffusa källor - Jordbruk

Diffusa källor - Skogsbruk

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

Diffusa källor - Förorenad mark/gammal industrimark

Diffusa källor - Enskilda avlopp

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

Diffusa källor - Materialtäkt

Diffusa källor - Vattenbruk

Diffusa källor - Andra relevanta

Vattenuttag - Jordbruk
Vattenuttag - Kommunal eller allmän vattentäkt
Vattenuttag - Tillverkningsindustri
Vattenuttag - Kylvatten
Vattenuttag - Fiskodling
Vattenuttag - Vattenkraft
Vattenuttag - Andra relevanta uttag
Dammar, barriärer och slussar - Verksdamm, vattenkraft
Dammar, barriärer och slussar - Dammar för vattenförsörjning
Dammar, barriärer och slussar - Översvämningsskydd
Dammar, barriärer och slussar för bevattning
Dammar, barriärer och slussar för rekreation
Dammar, barriärer och slussar för industri
Dammar, barriärer och slussar för sjöfart
Dammar, barriärer och slussar - för andra syften
Dammar, barriärer och slussar - okänt syfte, oanvänd
Hydrologiska förändringar - Reglering för bevattningsändamål
Hydrologiska förändringar - transport
Hydrologiska förändringar - Reglering för kraftproduktion
Hydrologiska förändringar - kommunal eller allmän vattentäkt
Hydrologiska förändringar - vattenbruk
Hydrologiska förändringar - andra syften
Fysisk förlust av hela eller delar av vattenförekomster
Fysisk förändring av vattenförekomstens fåra, botten, flodplan eller närområde - för översvämningsskydd
Fysiska förändringar av sjöar vattendrag - för att öka jordbruksproduktionen
Fysiska förändringar av vattenförekomster för sjöfart
Fysiska förändringar av vattenförekomster - för andra syften
Fysiska förändringar - okänt syfte, oanvänd
Annan hydromorfologisk påverkan
Introducerade sjukdomar eller arter
Exploatering eller borttagande av djur eller växter
Nedskräpning, olaglig avfallsdumpning
Annan signifikant påverkan
Okänd signifikant påverkan
Historisk förorening

Åtgärder

Juridiskt bindande åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram

Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram innehåller de åtgärder som myndigheter och kommuner behöver genomföra för att miljö kvalitetsnormerna ska följas. Åtgärdsprogrammen för respektive vattendistrikt hittar du på www.vattenmyndigheterna.se.

Åtgärderna i åtgärdsprogrammet är administrativa åtgärder som är juridiskt bindande. Dessa syftar till att bana väg för de åtgärder som genomförs direkt i vattenmiljöerna för att förbättra vattnets ekologiska och kemiska status.

Möjliga, planerade, pågående och genomförda åtgärder för bättre vattenkvalitet

Nedan visas genomförda och planerade åtgärder samt föreslagna åtgärder som kan behöva genomföras för att uppnå bättre vattenkvalitet. Åtgärderna är inte juridiskt bindande, utan en del i den långsiktiga planeringen för bättre vatten. Det kan finnas ytterligare åtgärder som av olika anledning ännu inte blivit registrerade. Vattenmyndigheterna välkomnar synpunkter och konkreta förbättringsförslag på föreslagna åtgärder.

Planerade eller pågående åtgärder (87 st)								
Åtgärder som planeras att genomföras eller håller på att genomföras.								
Åtgärd	Åtgärdskategori	Åtgärdsplats	Effekter	Status	Storlek	Tidsspann	Flaggor	Totalkostnad
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2014 - 2014		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2015 - 2015		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2016 - 2016		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2017 - 2017		1 700 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2018 - 2018		1 700 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2019 - 2019		1 700 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2020 - 2020		1 900 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2017 - 2017		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2018 - 2018		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2019 - 2019		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2020 - 2020		1 500 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2021 - 2021		2 000 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2022 - 2022		1 800 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2020 - 2020		1 700 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2021 - 2021		1 700 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2022 - 2022		1 700 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2023 - 2023		1 900 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	0 ton	2022 - 2022		0 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	0 ton	2023 - 2023		0 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2022 - 2022		2 100 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		Planerad	1 ton	2023 - 2023		2 100 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026		Planerad	5 ton	2014 - 2014		7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026		Planerad	5 ton	2015 - 2015		7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026		Planerad	5 ton	2016 - 2016		7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026		Planerad	5 ton	2017 - 2017		8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026		Planerad	5 ton	2018 - 2018		8 500 kr

06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2019 - 2019	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2020 - 2020	9 700 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2017 - 2017	7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2018 - 2018	7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2019 - 2019	7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2020 - 2020	7 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2021 - 2021	10 000 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2022 - 2022	9 200 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2020 - 2020	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2021 - 2021	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2022 - 2022	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2023 - 2023	9 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	0 ton	2022 - 2022	0 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	0 ton	2023 - 2023	0 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2022 - 2022	10 000 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	Planerad	5 ton	2023 - 2023	11 000 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2014 - 2014	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2015 - 2015	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2016 - 2016	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2017 - 2017	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2018 - 2018	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2019 - 2019	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2020 - 2020	7 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2017 - 2017	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2018 - 2018	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2019 - 2019	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2020 - 2020	6 100 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2021 - 2021	8 000 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2022 - 2022	7 300 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2020 - 2020	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2022 - 2022	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2021 - 2021	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2023 - 2023	7 600 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2022 - 2022	8 300 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	4 ton	2023 - 2023	8 500 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	0 ton	2022 - 2022	0 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	Planerad	0 ton	2023 - 2023	0 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2014 - 2014	4 600 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2015 - 2015	4 600 kr

06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2016 - 2016	4 600 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2017 - 2017	4 600 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2018 - 2018	4 600 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2019 - 2019	4 600 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	0 ton	2020 - 2020	0 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	Planerad	3 ton	2020 - 2020	4 600 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2014 - 2014	1 500 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2015 - 2015	1 500 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2016 - 2016	1 500 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2017 - 2017	1 500 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2018 - 2018	1 500 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2019 - 2019	1 500 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	0 ton	2020 - 2020	0 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	Planerad	1 ton	2020 - 2020	1 500 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2014 - 2014	3 000 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2015 - 2015	3 000 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2016 - 2016	3 000 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2017 - 2017	3 000 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2018 - 2018	3 000 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2019 - 2019	3 000 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	0 ton	2020 - 2020	0 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	Planerad	2 ton	2020 - 2020	3 000 kr

Genomförda åtgärder (69 st)

Åtgärder som har genomförts i eller kring vattenförekomsten eller har en effekt på vattenförekomsten

Åtgärd	Åtgärdskategori	Åtgärdsplats	Effekter	Storlek	Tidsspänn	Flaggor	Totalkostnad
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2010 - 2010		
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,2 ton	2009 - 2009		
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2009 - 2009		
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2011 - 2011	1 800 kr	
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2012 - 2012	1 900 kr	
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2013 - 2013	1 900 kr	
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2014 - 2014	2 200 kr	
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2015 - 2015	2 300 kr	
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025		1,3 ton	2015 - 2015	2 300 kr	

06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025	1,3 ton	2015 - 2015	2 300 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025	1,3 ton	2016 - 2016	2 200 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025	1,3 ton	2017 - 2017	2 200 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025	1,3 ton	2018 - 2018	2 200 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025	1,3 ton	2019 - 2019	2 400 kr
06VAT180025	Kalkning med flyg	06VAT180025	1,3 ton	2020 - 2020	2 600 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	4,9 ton	2010 - 2010	
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2009 - 2009	
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2009 - 2009	
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	4,9 ton	2011 - 2011	6 800 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2012 - 2012	7 300 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2013 - 2013	7 300 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2014 - 2014	8 400 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2015 - 2015	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2015 - 2015	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2015 - 2015	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2016 - 2016	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2017 - 2017	8 500 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5,2 ton	2018 - 2018	9 100 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2019 - 2019	9 400 kr
06VAT180026	Kalkning med flyg	06VAT180026	5 ton	2020 - 2020	9 700 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	3,9 ton	2010 - 2010	
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2009 - 2009	
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2009 - 2009	
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	3,9 ton	2011 - 2011	5 500 kr

06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2012 - 2012	5 900 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2013 - 2013	5 900 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2014 - 2014	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4,1 ton	2015 - 2015	6 900 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4,1 ton	2015 - 2015	6 900 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4,1 ton	2015 - 2015	6 900 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2016 - 2016	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2017 - 2017	6 800 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2018 - 2018	7 000 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2019 - 2019	7 500 kr
06VAT180029	Kalkning med flyg	06VAT180029	4 ton	2020 - 2020	7 700 kr
06VAT180030	Kalkning med flyg	06VAT180030	1 ton	2009 - 2009	
06VAT180031	Kalkning med flyg	06VAT180031	1 ton	2009 - 2009	
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	2,8 ton	2010 - 2010	
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	2,8 ton	2009 - 2009	
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	2,8 ton	2009 - 2009	
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	2,8 ton	2011 - 2011	3 800 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	2,8 ton	2012 - 2012	4 000 kr
06VAT180033	Kalkning med flyg	06VAT180033	2,8 ton	2013 - 2013	4 000 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	1,2 ton	2010 - 2010	
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	1,2 ton	2009 - 2009	
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	1,2 ton	2009 - 2009	
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	1,2 ton	2011 - 2011	1 600 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	1,2 ton	2012 - 2012	1 700 kr
06VAT180034	Kalkning med flyg	06VAT180034	1,2 ton	2013 - 2013	1 700 kr

06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	2,5 ton	2010 - 2010	
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	2,5 ton	2009 - 2009	
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	2,5 ton	2009 - 2009	
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	2,5 ton	2011 - 2011	3 400 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	2,5 ton	2012 - 2012	3 600 kr
06VAT180035	Kalkning med flyg	06VAT180035	2,5 ton	2013 - 2013	3 600 kr
06VAT180037	Kalkning med flyg	06VAT180037	1 ton	2009 - 2009	
06VAT180038	Kalkning med flyg	06VAT180038	2 ton	2009 - 2009	
Miljöersättning ekologisk odling	Odling utan bekämpningsmedel		5 ha	2010 - 2014	
Miljöersättning extensiv vallodling	Vallodling i slättlandskapet (enligt miljöstödet)	Minskning Totalkväve st/år Minskning Totalfosfor st/år	5 ha	2010 - 2014	

Risk

Risken för att en miljö kvalitetsnorm inte följs och att en god miljöstatus inte uppnås ,

Klassificering

Riskbedömning ?

Risk att Ekologisk status/potential inte uppnås 2021

Risk att Kemisk status inte uppnås 2021

Risk att Ekologisk status/potential inte uppnås 2027

Risk att Kemisk status inte uppnås 2027

Miljöövervakning

Övervakningsstation	Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Bäck fr Lillahemsgöl Hygge ned mossen	KEU, Jönköpings län	Elfiske i vattendrag	697	Bäck från Lillahemsgölen Hygge nedan Bredbergsmosse
Lillehemsgölen, mitt	KÖ, Eksjö kommun	Vattenkemi i sjöar	7016	Lillehemsgölen, mitt

Skyddade områden

Område	EUID	Områdestyp
Avloppskänsliga områden, inlandsvatten, fosfor	SELK001	Avloppsvattendirektivet

Typindelning

Värde

Typindelning/Typtillhörighet ?

Vattenversion

I följande versioner har detta objekt existerat

Version

Ytvatten innan versionshantering
SVAR_2010_1
SVAR_2012_2
SVAR_2016

Datum

2011-05-09 12:09
2011-10-17 12:07
2012-11-08 09:07
2017-06-20 09:29

Cykel

Förvaltningscykel 1 (2004 - 2009)
Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)
Förlängning av förvaltningscykel 2
Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

Vattentyp

Vattenförekomst
Vattenförekomst
Vattenförekomst
Vattenförekomst

Kontakta Länsstyrelsen i Jönköping

E-post beredningssekretariatet.jonkoping@lansstyrelsen.se

Hemsida <http://www.lansstyrelsen.se/jonkoping/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/Vattenforvaltning.aspx>